



PRODOTTO	Guanto monouso in NITRILE NERO 4,0 gr TOTAL FOOD
BRAND	VAM FOOD TOUCH
DESCRIZIONE	Guanto Monouso in NITRILE, non sterile. Superficie microruvida. Totalmente priva di talcatura, è ideale per pelli sensibili. L'ottima sensibilità e l'elevata resistenza lo rendono adatto per l'impiego nel settore professionale della manipolazione degli alimenti. Latex free.
DESTINAZIONE D'USO	Il guanto può essere utilizzato come Dispositivo di Protezione Individuale (per la protezione dal rischio chimico e biologico).
CARATTERISTICHE	Guanto in nitrile munito di manichetta di lunghezza tale da consentire l'aderenza al polsino e con caratteristiche di antiarrotolamento. Senza polvere, con rivestimento interno trattato in modo da garantire ugualmente facilità di indossamento e buona aderenza. Privo di saldature, fori o sbavature, con spessore tale da garantire sensibilità tattile e destrezza ottimale. Resistente e anallergico, idoneo al contatto con qualunque tipo di alimento (testato con tutte le sostanze a 40° per 120 minuti), è consigliato nella preparazione alimentare dov'è richiesta precisione, sensibilità e resistenza.
CONFEZIONAMENTO	Cartoni da N° 1000 pezzi per misura contenenti n° 10 scatole da n° 100 pezzi

PESO	LUNGHEZZA	LARGHEZZA	TAGLIE	SPESSORE			COLORE
				PALMO	DITA	POLSO	
3,5 +/-0,2 gr	240 mm	S 80+-3;	S	0,08	0,11	0,07	NERO
4,0 +/-0,2 gr	240 mm	M 95+-3;	M	0,08	0,11	0,07	NERO
4,5 +/-0,2 gr	240 mm	L 110+-3;	L	0,08	0,11	0,07	NERO
5,0 +/-0,2 gr	240 mm	XL 120+-3	XL	0,08	0,11	0,07	NERO

CODICE CND	N° REPERTORIO	CODICE PRODOTTO	DPI 2016/425	DM 2017/745	FOOD 1186
		NM-40NK	SI		SI (TOTAL FOOD 40° 120')

CONFORMITA' ALLE NORMATIVE
DPI di III categoria in conformita' al regolamento (UE) 2016/425  2777 tipo B
UNI EN 21420:2020 (sostituisce EN 420:2010)
UNI EN 374 - 1
UNI EN 374 - 2
UNI EN 16523 - 1:2015 (sostituisce UNI EN 374 - 3)
UNI EN 374 - 4
UNI EN 374 - 5 : 2016